

# C'est quoi, ce chantier Rue Alice Domon et Léonie Duquet

Dans le cadre du plan d'amélioration de la qualité de la Seine, la Ville de Paris modernise et renouvelle ses équipements destinés à la régulation des eaux s'écoulant dans le réseau d'assainissement du quai Panhard et Levassor et procède à la rénovation de l'usine de pompage Watt.

## Quoi?

Point bas du réseau d'assainissement du 13°, l'usine de pompage Watt permet le relevage de la majorité des effluents de l'Est de l'arrondissement vers le réseau gravitaire. Les vannes de régulation assurent un stockage en réseau en cas de pluies tout en se protégeant des éventuelles crues de la Seine.

#### Où?

Rue Alice Domon et Léonie Duquet Quai Panhard et Levassor

## Quand?

Octobre 2025 à Mai 2027

#### Comment?

Les travaux se dérouleront essentiellement en souterrain

Les vannes de régulation seront rénovées durant l'hiver 2025-2026 permettant ainsi l'arrêt de l'usine de pompage durant l'hiver 2026-2027 pour sa rénovation complète: remplacement des équipements de pompage, vannage, dégrillage, électricité et automatisme.

#### Contacts

MAITRE D'OUVRAGE VILLE DE PARIS

MAITRE D'ŒUVRE VILLE DE PARIS

SECTION DE L'ASSAINISSEMENT DE PARIS DIVISION DES GRANDS TRAVAUX 27, RUE DU COMMANDEUR 75014 PARIS 01.53.68.24.31 (DU LUNDI AU VENDREDI 8h30-17h) ENTREPRISES EHTP – AXEAU – INEO – Automatismes Seguin

#### **RELATIONS AVEC LES USAGERS**

OUARTI Mohamed Tel: 01.53.68.24.47

# Le chantier au jour le jour

- Installation de l'emprise base vie nécessaire aux travaux sur trottoir et chaussée de la rue Alice Domon et Léonie Duquet du 01/10/2025 au 30/04/2027
- Emprise travaux quai Panhard et Levassor entre le n°30 et le n°34 du 01/10/2025 au 30/04/2027
- ▲ La circulation des véhicules est mise à sens unique rue Alice Domon et Léonie Duquet depuis la rue Elsa Morante jusqu'au Quai Panhard et Levassor

Plus d'infos au 3975\*

\*0,05 € PAR MINUTE + LE PRIX NORMAL DE L'APPE

NOUS FAISONS AU PLUS VITE ET AU MIEUX POUR LIMITER LA GÊNE OCCASIONNÉE. MERCI POUR VOTRE PATIENCE.

